Tecnología en Gestión Eficiente de la Energía

Síntesis: Caracterización del potencial energético aprovechable



A través del siguiente esquema revisar la síntesis de este componente formativo

Caracterización del potencial energético aprovechable

A lo largo de este componente formativo se abordaron tres unidades, cada una con aspectos diferentes, que permitieron conocer la caracterización del potencial energético aprovechable. Revisemos: Para esta unidad se trabajaron 5 Durante esta unidad se trabajaron 3 subtemas encargados de mostrar los En esta unidad se abordaron 7 subtemas, que mostraron el potencial diferentes instrumentos utilizados subtemas, donde se conocieron los aprovechable de las diferentes para la medición energética, además diferentes tipos de medición del aire, energías y cómo se disminuye la de conocer los instrumentos, y la energía, además de la calibración huella de carbono a partir de la también se visualizo como están y características de los diferentes utilización de las energías renovables. compuestos y los diferentes instrumentos de medición. elementos que permiten su apropiado funcionamiento. Cada tema realizó una explicación clara y contundente de la caracterización del potencial energético aprovechable, realizando un recorrido desde los tipos de medición, las energías renovables más características y los diferentes instrumentos, relacionados con la medición energética aprovechable.